

## DAFTAR ISI

<b>PERSETUJUAN</b>	i
<b>PENGESAHAN</b>	ii
<b>PENGHARGAAN</b>	iii
<b>PERSEMBAHAN</b>	v
<b>ABSTRAK</b>	vi
<b>DAFTAR ISI</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Definisi Istilah	9
C. Identifikasi Masalah	10
D. Batasan Masalah	10
E. Rumusan Masalah	11
F. Tujuan Penelitian	12
G. Manfaat Penelitian	13
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Landasan Teori	14
1. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis	14
2. Pendekatan Konstruktivisme	19
3. Hubungan Pendekatan Konstruktivisme dengan Pemecahan Masalah	26
4. Pembelajaran Langsung	28
5. Kemampuan Awal	29
B. Penelitian yang Relevan	31
C. Konsep Operasional	32
D. Hipotesis	36
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	39
B. Variabel Penelitian	39
C. Populasi dan Sampel Penelitian	39



**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

D. Desain Penelitian.....	40
E. Instrumen Penelitian.. ..	41
F. Teknik Pengumpulan Data .....	43
G. Teknik Analisis Data.....	55

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Deskripsi Lokasi Penelitian.....	61
B. Penyajian Data .....	67
C. Analisis Data .....	76
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	89
E. Keterbatasan Penelitian .....	92

**BAB V PENUTUP**

A. Kesimpulan .....	93
B. Saran.....	94

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>96</b>
-----------------------------	-----------

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

**RIWAYAT HIDUP PENULIS**